

IBS6/24 - Met. obliczeniowe

Nr albumu	Kol.	Kol.	Kol.p	Kol.	Lab.	Wykł
97309	1,3	2,2	2,0		3,0	2,7
98134		2,3	2,7		3,0	2,7
97311	2,1	3,0			3,0	3,0
98121	1,9	4,4			5,0	4,4
97312	1,1	2,0	2,3		3,0	2,6
98135	2,6				3,0	2,6
98262	1,6	2,9			3,0	2,9
97315	2,1	2,9			3,0	2,9
97316	1,9	4,0			3,0	4,0
98504	2,7				3,0	2,7
92388	0,0	0,9	1,3		3,0	2,6
98138	0,0	0,2			3,0	1,9 #
98123	2,5				4,5	2,5
97317	0,0	1,7	1,1		3,0	1,7 #
97319	1,4	1,8	2,6		2,5	2,6
98144	0,1	3,2			3,0	3,2
97320	0,1	0,8	1,6		3,0	2,5
98505	0,5	1,2	0,5		1,0	1,9 #
97322	2,2	2,1	3,5		3,0	3,5
97323	0,5	2,5			3,0	2,5
97325	1,9	2,5			3,0	2,5
97327	0,1	0,9	1,2		3,0	1,2 #
97330	2,8				3,5	2,8
97331	3,9				4,5	3,9
98147	1,4				3,5	3,0
97335	1,7	2,3	3,5		3,5	3,5
98148	1,2	0,7	2,9		3,0	2,9
97338	2,2	2,6			3,5	2,6
98150	1,4	2,0	1,8		3,0	2,5
98151	1,8	1,4	2,2		3,0	2,2 #
98152	2,1	2,5			3,0	2,5
97344	3,0				3,0	3,0
98126	3,7				5,0	3,7
97347	2,1	2,7			3,0	2,7
98154	2,9				3,0	2,9
98155	1,8	1,7	1,3		3,0	3,2
97348	1,7	3,7			3,0	3,7
97349	2,8				3,0	2,8
98506	2,8				3,0	2,8
98507	2,8				3,0	2,8
98158	2,5				3,0	2,5
97352	2,1	2,7			2,5	2,7
99164	1,2	1,4	1,6		3,0	2,5
97356	1,7	0,8	1,2		3,0	2,6
98165	1,3	1,5	1,9		3,0	2,5
98167	3,0				5,0	3,0

98169	3,2				5,0	3,2	
98127	1,9	2,3	1,9		3,0	2,3	#
97357	0,1	0,9?	1,5		3,0	1,8	#
97358	2,7				4,0	2,7	
97359	3,5				5,0	3,5	
98170	2,0	2,6			3,0	2,6	
95990	0,1	2,2	0,7		3,0	2,2	#
98171	2,9				3,0	2,9	
98172	3,8				3,0	3,8	
98173	3,5				3,5	3,5	
98176	1,7	2,5			3,0	2,5	
97365	0,4	1,6	2,1		3,0	2,5	
98177	0,2	3,6			3,0	3,6	
98180	2,5				3,0	2,5	
98182	2,4	3,8			3,0	3,8	
98183	2,6				2,5	2,6	
97370	2,2	1,3	2,7		3,0	2,7	
97371	1,5	2,5			3,0	2,5	
97374	2,1	3,5			3,5	3,5	
98184	2,5				2,5	2,5	
97375	2,6				2,5	2,6	
97379	2,7				3,0	2,7	
98186	0,0	1,4	1,6		3,0	2,5	
97383	1,8	3,2			4,5	3,2	
98189	1,3	1,3	1,2		3,0	2,5	
97385	2,6				4,0	2,6	
98191	0,0				2,0	0,0	#
98192	1,8	1,7	2,6		3,0	2,6	
98193	0,7	2,1	3,0		3,0	3,0	
97388	1,5	1,4	2,5		3,0	2,5	
97389	2,1	2,1	2,5		3,5	2,5	
97390	2,8				4,0	2,8	
97391	2,6				4,0	2,6	
98195	0,0				2,0	0,0	#
98131	0,7	0,6	1,6		3,0	2,8	
97392	1,8	2,5			3,0	2,5	
97396	2,4	2,7			2,5	2,7	
98196	3,5				4,5	3,5	
97397	1,1	1,6	2,2		2,5	3,1	
96040	1,7				0,5	1,7	#
97398	3,4				4,5	3,4	
97399	2,9				2,5	2,9	
98199	0,9	1,1	0,1		3,0	3,1	
98201	1,3	1,5	1,5		3,0	1,5	#
98511	0,2		0,7		3,0	1,4	#
98202	2,2	3,5			3,0	3,5	
98203	2,3	3,3			3,0	3,3	
95947					2,0	0,0	#
99415	2,3	1,7			1,0	2,3	#
88397					3,0	0,7	#

95923					0,0	0,0	#
95925	1,6	2,5			0,0	2,5	#
92621	2,2	1,5	0,8		0,0	2,2	#
95941	0,6				0,0	0,7	#
79511					0,0	0,0	#
92652	1,1	0,7			0,0	2,8	#
95971	0,7	0,6	?		0,0	1,1	#
92672	2,0	1,6	2,0		0,0	2,9	#
95975		1,7	2,5		0,0	2,5	#
95993	0,2	0,4			0,0	0,9	#
85785					2,0	0,0	#
92707	0,2	0,2	1,3		3,0	1,3	#
96007					3,0	0,0	#
91562	2,4	1,6			3,0	2,4	#
96015	1,6	0,4			3,0	2,5	
91565	2,6				3,0	2,6	
89642	1,7	1,9	1.9?		0,0	1,9	#
96029	1,1	1,7	1,7		3,0	2,5	
96044					2,0	0,0	#

**Ocena poniżej 2.5 pkt.
oznacza brak zaliczenia**